## Protokoll VU-möte nr 6 2021-10-10

Närvarande: Thomas Juréhn (ordförande) Linn Magnusson (ledamot) Kristin Tuomisto (ledamot)

## §1 MÖTET ÖPPNAS

Ordförande förklarade mötet öppnat.

## §2 LANDSLAGET I AGILITY 2021

I dagens landslagsuttagningsregler kring hur platserna i landslaget fördelas gäller följande:

Platserna till respektive mästerskap tillfaller i första hand de ekipage som har poäng i både agility- och hoppklass. Om ekipagen med poäng i både agility- och hoppklass inte fyller alla landslagsplatser fylls platserna upp med ekipage som endast har poäng i agilityklass enligt inbördes ranking.

Utöver detta beslutar VU efter diskussion med övriga i styrelsen om följande tillägg:

Om ekipagen med poäng i både agility- och hoppklass samt ekipagen som endast har resultat i agilityklass inte fyller alla landslagsplatser fylls platserna upp med ekipage som endast har poäng i hoppklass enligt inbördes ranking.

### §3 MÖTET AVSLUTAS

Ordförande förklarade mötet avslutat.



# Verifikat

Transaktion 09222115557455317844

#### Dokument

#### VUProtokoll-möte-nr-6

Huvuddokument

1 sida

Startades 2021-10-10 15:49:55 CEST (+0200) av Reduca eSign (Re)

Färdigställt 2021-10-10 18:27:14 CEST (+0200)

#### Initierare

#### Reduca eSign (Re)

reduca-esign@reduca.se

## Signerande parter

#### Linn Magnusson (LM)

magnussons123@gmail.com Signerade 2021-10-10 15:51:28 CEST (+0200)

## Thomas Juréhn (TJ)

ordforande@sagik.se Signerade 2021-10-10 16:26:03 CEST (+0200)

#### Kristin Tuomisto (KT)

kristintuomisto@hotmail.com Signerade 2021-10-10 18:27:14 CEST (+0200)

Detta verifikat är utfärdat av Scrive. Information i kursiv stil är säkert verifierad av Scrive. Se de dolda bilagorna för mer information/bevis om detta dokument. Använd en PDF-läsare som t ex Adobe Reader som kan visa dolda bilagor för att se bilagorna. Observera att om dokumentet skrivs ut kan inte integriteten i papperskopian bevisas enligt nedan och att en vanlig papperutskrift saknar innehållet i de dolda bilagorna. Den digitala signaturen (elektroniska förseglingen) säkerställer att integriteten av detta dokument, inklusive de dolda bilagorna, kan bevisas matematiskt och oberoende av Scrive. För er bekvämlighet tillhandahåller Scrive även en tjänst för att kontrollera dokumentets integritet automatiskt på: https://scrive.com/verify

